

CA 100 - 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Bestellung nur auf Anfrage



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Automatic stripper and crimper
Best.-Nr.	1476920000
Art	CA 100 - 2.5
GTIN (EAN)	4050118283754
VPE	1 ST

CA 100 - 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	420 mm	Tiefe (inch)	16.5354 inch
Höhe	425 mm	Höhe (inch)	16.7323 inch
Breite	470 mm	Breite (inch)	18.5039 inch
Nettogewicht			38000 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Abisolier/Crimpautomaten

Abisolierbereich + Crimpbereich	0,34–4 mm ² (~ AWG 22–12)	Antrieb	elektropneumatisch
Taktzeit	ca. 1,5 s	Vercrimping	Quadrocrimp
Aderendhülsenquerschnitt, max.	4 mm ²	Aderendhülsenquerschnitt, min.	0.34 mm ²
Crimplänge	6/8/10/12 mm	Verbrauchsmaterial	lose Aderendhülsen, mit Kunststoffkragen
Aderendhülsenlänge	12/14/16/18 mm	Druckluftanschluss	5 bar
Elektroanschluss	100-240 V / 50/65 Hz		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		

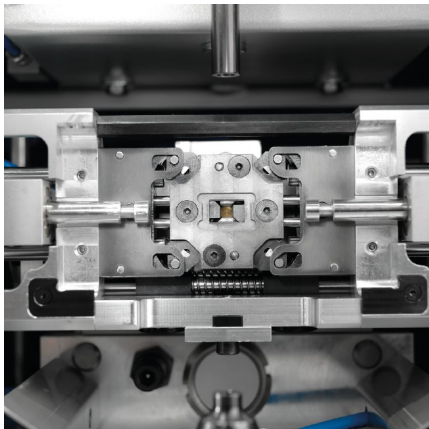
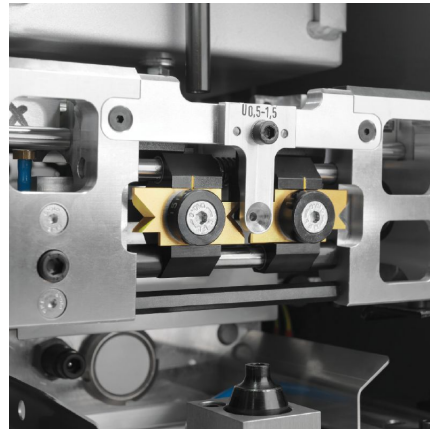
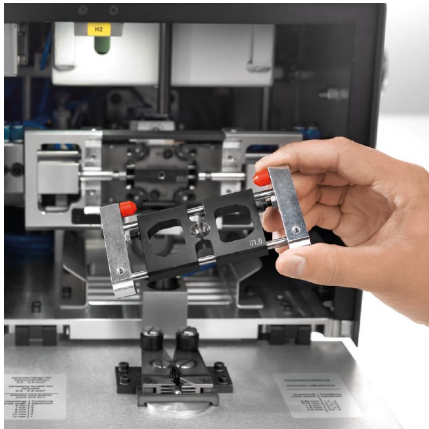


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



CA 100 - 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**Zubehör / Ersatzteile**

- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

Allgemeine Bestelldaten

Art	SOT 1,0 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1477050000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283877	
VPE	1 ST	
Art	SOT 2,5 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1477040000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283860	
VPE	1 ST	
Art	URS 0.34 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1550340000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118357110	
VPE	1 ST	
Art	URS 4.0 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1550250000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118356946	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 0,75 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1476900000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283655	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 0,5 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1476850000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283709	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 1,0 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1476870000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283723	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 1,5 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1476880000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283587	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 2,5 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1476890000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118283747	
VPE	1 ST	
Art	LIFI 1,0 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1550370000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118356878	
VPE	1 ST	

CA 100 - 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Art	LIFI 2.5 CA 100-2.5	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1550350000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118356861	
VPE	1 ST	
Art	AIMESA V	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9050180000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190343378	
VPE	1 ST	